



De publicación inmediata: 09/07/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL DECLARA EL ESTADO DE EMERGENCIA EN EL
CONDADO DE ORANGE, YA QUE LAS LLUVIAS EXCESIVAS CAUSAN
INUNDACIONES REPENTINAS Y OTROS IMPACTOS DE RIESGO MORTAL EN LA
REGIÓN DE MID-HUDSON**

Ocho pulgadas de lluvia reportadas en el condado de Orange, que resultaron en inundaciones generalizadas, cierres de carreteras y otros impactos de riesgo mortal

Se desplegaron cinco equipos de rescate en aguas rápidas y un vehículo de alto eje para ayudar con los esfuerzos de rescate de inundaciones en la región de Mid-Hudson

El Centro de Operaciones de Emergencia del estado y el Centro de Operaciones Estatal contra Incendios se activaron para responder a solicitudes locales de asistencia

Los neoyorquinos deben monitorear el pronóstico meteorológico local hasta el lunes, ya que se esperan más lluvias intensas e inundaciones

Cierres de carreteras en los condados de Rockland, Westchester, Orange, Putnam y Clinton

La gobernadora Hochul declaró hoy el estado de emergencia para el condado de Orange, donde se reportaron ocho pulgadas de lluvia que resultaron en inundaciones generalizadas, numerosos cierres de carreteras y otros impactos relacionados con la tormenta. Bajo la dirección de la gobernadora Hochul, la Oficina de Manejo de Emergencias (OEM, por sus siglas en inglés) de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York (DHSES, por sus siglas en inglés) activó el Centro de Operaciones de Emergencia del Estado y está lista para respaldar las solicitudes locales de asistencia. La Oficina para la Prevención y el Control de Incendios (OFPC, por sus siglas en inglés) de la DHSES desplegó cuatro equipos de rescate en aguas rápidas y Parques Estatales desplegó un equipo adicional el domingo en la región de Mid-Hudson para ayudar con los esfuerzos de rescate de inundaciones. El personal de campo de la DHSES también está integrado con el Centro de

Operaciones de Emergencia del condado de Orange para facilitar las solicitudes locales de asistencia.

"Declaro el estado de emergencia en el condado de Orange, que ha experimentado condiciones de riesgo mortal debido a las inundaciones repentinas", **dijo la gobernadora Hochul**. "Nos acercamos a un punto crítico en esta tormenta, y los neoyorquinos deben permanecer atentos. Recuerden lo siguiente: eviten las carreteras inundadas, monitoreen los pronósticos locales y tengan listo un plan de evacuación si se encuentra en una zona de peligro".

La DHSES está trabajando en estrecha colaboración con todos los condados afectados para coordinar la respuesta. Numerosas carreteras, incluyendo la Ruta Estatal 9W y Palisades Interstate Parkway, están experimentando inundaciones severas y crecidas. La autopista Palisades Parkway en dirección norte está cerrada desde la salida 14 hasta la rotonda de Long Mountain. A partir del domingo por la noche, se informaron más de 12,000 apagones en los condados de Putnam, Dutchess, Albany, Ulster y Orange.

A partir de las 8 p. m., los cierres de carreteras incluyen:

- Palisades Interstate Parkway y Ruta Nacional 9W en el condado de Rockland
- Ruta Nacional 6 en el condado de Westchester
- Ruta Nacional 9W, Ruta Estatal 218, Ruta Estatal 293, Ruta Estatal 17M y Ruta Estatal 32 en el condado de Orange
- Ruta Estatal 403 y Ruta Estatal 301 en el condado de Putnam
- Ruta Estatal 190 en el condado de Clinton

La comisionada de la División de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York, Jackie Bray, expresó: "Estamos trabajando en estrecha colaboración con las agencias asociadas y los gobiernos locales para abordar las inundaciones en la región de Mid-Hudson esta noche. Nos hemos estado preparando durante los últimos días para este sistema meteorológico y hemos estado en estrecho contacto con los funcionarios locales durante todo el fin de semana. Los neoyorquinos deben extremar las precauciones si viajan y mantenerse alertas".

El superintendente interino de la Policía del estado de Nueva York, Steven A. Nigrelli, declaró: "La Policía del estado de Nueva York está trabajando con su agencia y los socios encargados de hacer cumplir la ley en la región de Hudson Valley para poner a salvo a los conductores varados. Desplegamos tropas y recursos adicionales, incluidos los equipos de rescate en aguas rápidas, para ayudar a los afectados por las inundaciones. Es una situación de emergencia activa y se esperan más tormentas. Instamos a los conductores a evitar el área por su seguridad".

Esta noche, y durante la madrugada, se esperan lluvias y tormentas eléctricas en todo el estado. Mañana, se pronostican tormentas eléctricas para la Región Capital, La Región Central de Nueva York, Long Island, Mid-Hudson, Mohawk Valley, la ciudad de

Nueva York, la Región Norte y la Región Sur, se pronostican lluvias para la región de Finger Lakes. Es probable que las lluvias excesivas causadas por las tormentas eléctricas de movimiento lento continúen provocando inundaciones repentinas y crecidas menores a moderadas y aisladas en ríos durante la noche y hasta el lunes. La mayor parte de la parte este del estado permanece bajo un riesgo moderado de lluvias excesivas esta noche y mañana. Es probable que las cantidades adicionales de lluvia oscilen entre 2 y 4 pulgadas, con cantidades localmente mayores de hasta 6 pulgadas esta noche y mañana. Sigue vigente alerta de inundaciones para la mayor parte del estado.

Para obtener una lista completa de las alertas meteorológicas y los pronósticos, visite el sitio web del Servicio Meteorológico Nacional en <https://alerts.weather.gov>.

Se alienta a los neoyorquinos a que se registren para recibir alertas de emergencia de NY Alert en alert.ny.gov, un servicio gratuito que les proporciona información crucial de emergencia directamente a sus teléfonos celulares o computadoras.

Preparación de las agencias estatales

Departamento de Transporte (DOT, por sus siglas en inglés)

El Departamento de Transporte está monitoreando y respondiendo a las condiciones climáticas y tiene más de 3,470 supervisores y operadores disponibles en todo el estado. El personal de campo en varias regiones está totalmente comprometido y responde según sea necesario. El personal se puede desplegar como cualquier tipo de equipo de respuesta que sea necesario (inundación, trituración de madera, carga y acarreo, limpieza de drenajes, corte y eliminación, semáforos, etc.).

Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 1,425 camiones de volteo grandes
- 323 cargadoras grandes
- 79 excavadoras con orugas y sobre neumáticos
- 84 trituradoras
- 19 niveladoras
- 18 camiones succionadores con chorros de agua para alcantarillado
- 15 camiones con canastilla para la cuadrilla de remoción de árboles

Autoridad de Thruway

La Autoridad de Thruway cuenta con 654 operadores y supervisores preparados para responder a cualquier problema relacionado con los vientos o inundaciones en todo el estado, y estos tienen a su disposición excavadoras pequeñas y medianas, camiones de volteo y quitanieves, cargadoras grandes y letreros electrónicos portátiles grandes, torres de iluminación portátiles, generadores más pequeños, bombas más pequeñas y remolques para equipo, así como señalizaciones y otros dispositivos de control de tránsito disponibles para informar desviaciones o cierres. Se utilizan señales de mensajes variables y las redes sociales para alertar a los conductores sobre las condiciones climáticas en la autopista Thruway.

Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 362 camiones de volteo grandes y pequeños
- 59 cargadoras
- 33 remolques
- 6 camiones succionadores
- 12 excavadoras
- 8 astilladoras
- 100 motosierras
- 23 camiones elevadores
- 22 cargadores de dirección deslizante
- 83 generadores portátiles
- 67 unidades portátiles de iluminación

La Autoridad de Thruway insta a los conductores a descargar su [aplicación móvil](#), que está disponible de manera gratuita en dispositivos [iPhone](#) y [Android](#). La aplicación proporciona a los conductores acceso directo a la transmisión en vivo de las cámaras de tránsito, información de tránsito en tiempo real y ayuda para la navegación mientras se desplazan. Los conductores también pueden inscribirse para recibir mensajes de correo electrónico de [TRANSalert](#), los cuales informan sobre las últimas condiciones de tránsito en la autopista Thruway, seguir la cuenta [@ThruwayTraffic](#) en Twitter o visitar thruway.ny.gov para ver un mapa interactivo que muestra las condiciones de tránsito en la autopista Thruway y otras carreteras del Estado de Nueva York.

Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés)

Los oficiales de policía de conservación ambiental, los guardabosques y el personal de Manejo de Emergencias, además de otro personal regional del DEC, están alertas y controlando las condiciones meteorológicas. El personal del DEC está patrullando activamente las áreas y la infraestructura que podría verse afectada por el clima adverso, incluidas las lluvias locales fuertes y las inundaciones locales, y trabajará en estrecha colaboración con las agencias estatales y locales para coordinar el equipo de mitigación de inundaciones, que incluye bombas y bolsas de arena, en caso de que se necesiten medidas de mitigación para proteger las viviendas, las empresas o la infraestructura. Todos los recursos disponibles, incluidos los equipos de rescate en aguas rápidas, están ubicados estratégicamente para ayudar ante cualquier emergencia.

Oficina de Parques, Recreación y Preservación Histórica (OPRHP, por sus siglas en inglés)

La Policía de Parques del estado de Nueva York y el personal de parques están sobre alerta y monitoreando de cerca las condiciones climáticas y sus impactos. Se recomienda a los visitantes de los parques consultar <https://parks.ny.gov>, consultar la aplicación móvil gratuita NY State Parks Explorer o llamar a su oficina de parques local para obtener las últimas actualizaciones respecto de los horarios, la apertura y el cierre de los parques.

Departamento de Servicios Públicos (DPS, por sus siglas en inglés)

Para este fenómeno, las empresas de servicios públicos de Nueva York cuentan con aproximadamente 5,500 trabajadores disponibles para realizar la evaluación de daños, actividades de respuesta, reparación y restablecimiento del servicio en todo el estado de Nueva York. El personal de la agencia vigilará el funcionamiento de los servicios públicos durante el evento y se asegurará de que las empresas de servicios públicos envíen el personal adecuado a las regiones que sufran el mayor impacto.

Policía del estado de Nueva York

La Policía del estado desplegó policías adicionales en las áreas afectadas. También están listos para responder de inmediato todos los vehículos especializados de la Policía del estado, entre ellos, vehículos con tracción en las cuatro ruedas y vehículos utilitarios todoterreno. Los conductores deben evitar las regiones afectadas. La autopista Palisades Parkway en dirección norte está cerrada desde la salida 14 hasta la rotonda de Long Mountain.

Administración de Transporte Metropolitano (MTA, por sus siglas en inglés)

La Administración de Transporte Metropolitano está monitoreando de cerca las condiciones climáticas para garantizar un servicio seguro y confiable. Los empleados de la MTA estarán preparados para responder a cualquier problema relacionado con el clima y eliminar los árboles caídos que puedan obstruir las vías. Se recomienda a los usuarios consultar new.mta.info para acceder a las últimas novedades del servicio. También se recomienda a los usuarios registrarse para recibir alertas de servicio en tiempo real a través de mensajes de texto o correo electrónico. Estas alertas también están disponibles a través de las aplicaciones de la MTA: MYmta y TrainTime.

Autoridad Portuaria

La Autoridad Portuaria está monitoreando las condiciones climáticas. Podría haber restricciones de velocidad en los puentes, así como a lo largo de las carreteras hacia los cruces y desde estos. Se invita a los pasajeros que deban usar las instalaciones de la Autoridad Portuaria a que se comuniquen directamente con las compañías de transporte y las aerolíneas para obtener la información más reciente sobre demoras y cancelaciones.

Para obtener la información más reciente sobre las instalaciones de la Autoridad Portuaria, consulte las redes sociales, suscríbase para recibir las [alertas de la PA](#) o descargue una de las aplicaciones móviles de la PA, incluida [RidePATH](#), que ofrece alertas y actualizaciones en tiempo real para el servicio de la Autoridad Portuaria Trans-Hudson (PATH, por sus siglas en inglés).

Consejos de seguridad para condiciones meteorológicas severas

Suministros en caso de catástrofe

Cuente con suministros en caso de catástrofe a mano, entre los que se incluyen:

- Linterna y baterías adicionales
- Radio que funcione con baterías y baterías adicionales
- Botiquín y manual de primeros auxilios

- Alimentos y agua de emergencia
- Abrelatas no eléctrico
- Medicinas esenciales
- Chequera, dinero en efectivo, tarjetas de crédito, tarjetas de débito

Inundaciones repentinas

- Nunca intente conducir sobre un camino inundado. Dé la vuelta y vaya por otro camino.
- Si el agua comienza a subir rápidamente alrededor de su automóvil, abandone el vehículo de inmediato.
- No subestime la potencia de las aguas con flujo rápido. Si el agua corre con flujo rápido y es de dos pies de profundidad, hará flotar su automóvil; si el agua tiene una velocidad de dos millas por hora, puede arrastrar automóviles de caminos o puentes.

Rayos

- Siga la regla de 30-30: si el tiempo que transcurre desde que usted ve un relámpago hasta que escucha un trueno es de 30 segundos o menos, entonces los rayos están lo suficientemente cerca como para alcanzarlo. Refúgiense inmediatamente. Luego del último relámpago, espere 30 minutos para dejar su refugio.
- Los rayos golpean a los objetos más altos. Si se encuentra por encima de la línea de los árboles, póngase debajo de esta y agáchese si se encuentra en un área expuesta.
- Si no logra alcanzar un refugio, manténgase alejado de los árboles. Si no hay ningún refugio cerca, agáchese, manteniéndose el doble de alejado del árbol más alto.

Tornados

- Si se encuentra al aire libre y se emite una alerta de tornado, refúgiense inmediatamente. Si no tiene ningún refugio cerca, acuéstese sobre una zanja o un lugar bajo con las manos sobre la cabeza.
- Si está en su casa o en una construcción pequeña, diríjase al sótano o a una habitación interna en la planta más baja del edificio. Manténgase lejos de las ventanas. Los armarios, los baños y otras habitaciones interiores ofrecen la mejor protección. Ubíquese debajo de algo resistente o cúbrase con un colchón.
- Si está en una escuela, un hospital o un centro comercial, diríjase a la zona de refugio designada. Manténgase lejos de las ventanas y espacios abiertos. No salga para ir a su automóvil.
- Si está en un edificio de muchos pisos, diríjase a una habitación interna pequeña o a un pasillo en el piso más bajo. No utilice los ascensores; baje por las escaleras.

Para obtener más información sobre cómo prepararse y mantenerse seguro durante las condiciones climáticas severas, consulte en <https://www.dhSES.ny.gov/safety-and-prevention>.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418